



# ECODOPPLER CARDÍACO

Exame Nº.: 26069

Data: 2012-11-22

Hora: 16:08

Video Nº.

Nº de Utente do SNS: 498021330

Subsistema de Saúde:

Nº de Beneficiário:

Nome: ANA MARIA VIEIRA

Médico Requisitante:

Sexo: F

Idade: 84 Anos

Peso: 50 kg.

Altura: 1.50 m

Sup. Corp.: 1.43 m²

Residência:SANTA CASA MISERICORDIA, 7170 REDONDO

Telefone:

Informação Clínica: INSUFICIENCIA RENAL, HEMODIALISE, DISLIP E HTA MEDICADAS

Qualidade Técnica do Estudo: Razoável

(Valores normais no adulto entre parêntesis)

<div><div>AURÍCULA ESQUERDA:</div><div>Diâmetro: 41 (20 a 40 mm) 29 (12 a 22 mm/m²)</div><div>AURÍCULA DIREITA: Normal</div><div>SEPTO INTER-AURICULAR: Normal</div><div>VENTRÍCULO ESQUERDO:</div><div><div>Diâmetro: Diastólico: 44 (30 a 56 mm) 31 (19 a 32 mm/m²)</div><div>Sistólico: 30 (26 a 42 mm)</div><div>Fracção de Encurtamento: 32% (&gt;28%)</div><div>Fracção de Ejecção: % (&gt;55%)</div></div><div>VENTRÍCULO DIREITO:</div><div>Diâmetro: (10 a 26 mm) (4 a 14 mm/m²)</div><div>PAREDES VENTRICULARES:</div><div><div>Espessura do Septo Inter-Ventricular: 11 (5 a 11 mm)</div><div>Espessura da Parede Posterior: 9 (7 a 11 mm)</div><div>Índice de Massa Vent. Esq.: 119.1 (&lt;=95/m² Mulh: &lt;=115 g/m² H)</div></div><div>RAIZ DA AORTA:</div><div>Diâmetro: 28 (20 a 34 mm)</div><div>ARTÉRIA PULMONAR: Normal</div></div> <td><div><div>VÁLVULA MITRAL: Anormal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Não A&gt;E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 13 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 11 (&lt;10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (&lt;4)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: 39 (&lt;30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;10)</div><div>Regurgitação: Não</div></div><div><div>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</div><div>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</div><div>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</div></div></td>	<div><div>VÁLVULA MITRAL: Anormal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5 mmHg)</div><div>Área Anatômica: Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Regurgitação: Não A&gt;E: Sim</div><div>VÁLVULA AÓRTICA: Anormal</div><div>Abertura Sistólica: 13 (15 a 25 mm)</div><div>Gradiente Máx.: 11 (&lt;10) Méd.:</div><div>Área: (2 a 3 cm²)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>VÁLVULA TRICÚSPIDE: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;5) Área Funcional: (3 a 6 cm²)</div><div>Diâmetro do Anel: (&lt;4)</div><div>Regurgitação: Não</div><div>Pressão Sist. na Art. Pulmonar: 39 (&lt;30)</div><div>VÁLVULA PULMONAR: Normal</div><div>Gradiente Máx.: (&lt;10)</div><div>Regurgitação: Não</div></div> <div><div>DERRAME DO PERICÁRDIO: Não</div><div>MASSAS INTRA-CAVITÁRIAS: Não</div><div>VEIA CAVA INFERIOR: Normal</div></div>
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Relatório Clínico

Ligeira fibrocalcificação do anel e dos folhetos mitrais, principalmente do folheto posterior, mantendo boa abertura. Em Doppler observa-se Regurgitação Mitral Moderada (jacto excêntrico dirigido à parede lateral da Aurícula Esquerda). Ligeira fibrocalcificação das cúspides aórticas, mantendo boa abertura.

Dilatação da aurícula esquerda. Restantes cavidade de dimensões normais (de acordo com Superfície Corporal).

Ausência de alterações segmentares de contractilidade.

Boa função sistólica global.

Paredes ventriculares de espessura normal.

Fluxo mitral compatível com disfunção diastólica do Ventrículo Esquerdo. Regurgitação Tricúspide Grau II em IV, inferindo-se Hipertensão Pulmonar Ligeira.

(O Técnico)  
VANDA POSDEMINA

(O Médico Cardiologista)  
ANGELA BENTO